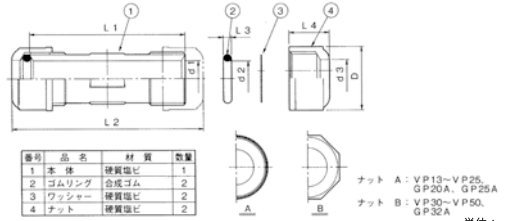
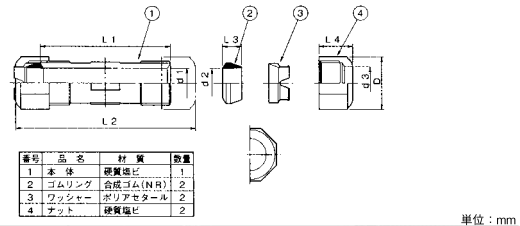


水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手  
**MC ユニオンナット**



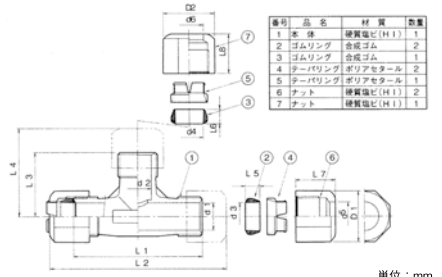
サイズ	価格	寸法								適用管
		D	d <sub>1</sub>	d <sub>2</sub>	d <sub>3</sub>	d <sub>4</sub>	L <sub>1</sub>	L <sub>2</sub>	L <sub>3</sub>	
VP13	410	37.5	19.0	18.0	19.0	110	133	5.7	25.0	塩ビ管 13mm
VP16	480	43.0	23.0	21.7	23.0	110	135	6.5	28.0	塩ビ管 16mm, 鋼管 15A, ポリ管 13mm
VP20	650	51.0	27.0	26.0	27.0	110	140	7.2	31.0	塩ビ管 20mm
VP25	810	57.0	33.0	31.5	33.0	120	152	8.3	33.0	塩ビ管 25mm
VP30	1,370	63.0	39.0	37.5	39.2	130	162	7.0	35.0	塩ビ管 30mm
VP40	1,680	78.0	49.5	47.5	50.0	130	166	8.5	39.0	塩ビ管 40mm, 鋼管 40A, ポリ管 40mm
VP50	1,980	92.5	61.5	59.5	62.0	130	168	8.7	43.0	塩ビ管 50mm, 鋼管 50A, ポリ管 50mm
GP20A	750	51.0	28.0	27.2	28.0	110	140	8.0	30.5	鋼管 20A, ポリ管 20mm
GP25A	990	59.2	35.5	34.0	35.5	130	160	8.3	34.0	塩ビ管 28mm, 鋼管 25A, ポリ管 25mm
GP32A	1,540	70.5	44.0	42.0	44.0	130	164	7.6	34.5	塩ビ管 35mm, 鋼管 32A, ポリ管 30mm

水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手  
**MC ユニオンスーパーナット**



サイズ	価格	寸法								適用管
		D	d <sub>1</sub>	d <sub>2</sub>	d <sub>3</sub>	d <sub>4</sub>	L <sub>1</sub>	L <sub>2</sub>	L <sub>3</sub>	
S-VP13	490	36.6	19.8	18.0	20.8	110	150	12.0	33.5	塩ビ管 13mm
S-VP16	600	42.5	23.4	22.0	24.8	110	156	13.0	37.5	塩ビ管 16mm, 鋼管 15A, ポリ管 13mm
S-VP20	770	51.2	27.4	26.0	28.8	110	159	14.8	39.5	塩ビ管 20mm
S-VP25	920	57.6	33.4	32.0	34.8	120	170	15.9	41.0	塩ビ管 25mm
S-VP30	1,610	63.0	39.4	37.7	41.1	130	182	17.0	45.5	塩ビ管 30mm
S-VP40	2,040	76.0	49.6	48.0	51.2	130	184	17.0	47.3	塩ビ管 40mm, 鋼管 40A, ポリ管 40mm
S-VP50	2,410	90.0	62.0	60.5	63.4	130	184	17.5	52.3	塩ビ管 50mm, 鋼管 50A, ポリ管 50mm
S-GP20A	870	51.2	28.4	27.0	30.1	110	159	14.8	39.5	鋼管 20A, ポリ管 20mm
S-GP25A	1,120	59.7	35.8	34.0	37.0	130	181	17.2	44.7	塩ビ管 28mm, 鋼管 25A, ポリ管 25mm
S-GP32A	1,850	68.9	44.3	42.3	45.7	130	182	16.5	46.2	塩ビ管 35mm, 鋼管 32A, ポリ管 30mm

水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手  
**MC HI ユニオンスーパーチーズ**



サイズ	価格	寸法																																																																																																			
		D <sub>1</sub>	D <sub>2</sub>	d <sub>1</sub>	d <sub>2</sub>	d <sub>3</sub>	d <sub>4</sub>	d <sub>5</sub>	d <sub>6</sub>	d <sub>7</sub>	d <sub>8</sub>	d <sub>9</sub>	d <sub>10</sub>	d <sub>11</sub>	d <sub>12</sub>	d <sub>13</sub>	d <sub>14</sub>	d <sub>15</sub>	d <sub>16</sub>	d <sub>17</sub>	d <sub>18</sub>	d <sub>19</sub>	d <sub>20</sub>	d <sub>21</sub>	d <sub>22</sub>	d <sub>23</sub>	d <sub>24</sub>	d <sub>25</sub>	d <sub>26</sub>	d <sub>27</sub>	d <sub>28</sub>	d <sub>29</sub>	d <sub>30</sub>	d <sub>31</sub>	d <sub>32</sub>	d <sub>33</sub>	d <sub>34</sub>	d <sub>35</sub>	d <sub>36</sub>	d <sub>37</sub>	d <sub>38</sub>	d <sub>39</sub>	d <sub>40</sub>	d <sub>41</sub>	d <sub>42</sub>	d <sub>43</sub>	d <sub>44</sub>	d <sub>45</sub>	d <sub>46</sub>	d <sub>47</sub>	d <sub>48</sub>	d <sub>49</sub>	d <sub>50</sub>	d <sub>51</sub>	d <sub>52</sub>	d <sub>53</sub>	d <sub>54</sub>	d <sub>55</sub>	d <sub>56</sub>	d <sub>57</sub>	d <sub>58</sub>	d <sub>59</sub>	d <sub>60</sub>	d <sub>61</sub>	d <sub>62</sub>	d <sub>63</sub>	d <sub>64</sub>	d <sub>65</sub>	d <sub>66</sub>	d <sub>67</sub>	d <sub>68</sub>	d <sub>69</sub>	d <sub>70</sub>	d <sub>71</sub>	d <sub>72</sub>	d <sub>73</sub>	d <sub>74</sub>	d <sub>75</sub>	d <sub>76</sub>	d <sub>77</sub>	d <sub>78</sub>	d <sub>79</sub>	d <sub>80</sub>	d <sub>81</sub>	d <sub>82</sub>	d <sub>83</sub>	d <sub>84</sub>	d <sub>85</sub>	d <sub>86</sub>	d <sub>87</sub>	d <sub>88</sub>	d <sub>89</sub>	d <sub>90</sub>	d <sub>91</sub>	d <sub>92</sub>	d <sub>93</sub>	d <sub>94</sub>	d <sub>95</sub>	d <sub>96</sub>	d <sub>97</sub>	d <sub>98</sub>
HI-S-VP13×13	1,510	36.6	36.6	19.4	19.4	18.0	18.0	20.8	20.8	124	165	65.2	85.7	12.0	12.0	33.5	33.5																																																																																				
HI-S-VP16×13	1,750	42.5	36.6	23.4	19.0	22.0	18.0	24.8	20.8	125	171	66.7	87.0	13.0	12.0	37.5	33.5																																																																																				
HI-S-VP16×16	1,830	42.5	42.5	23.4	23.4	22.0	22.0	24.8	24.8	125	171	66.7	91.0	13.0	13.0	37.5	37.5																																																																																				
HI-S-VP20×13	2,070	51.2	36.6	27.4	19.4	26.0	18.0	28.8	20.8	128	176	65.0	85.5	14.8	12.0	39.5	33.5																																																																																				
HI-S-VP20×16	2,230	51.2	42.5	27.4	23.4	26.0	22.0	28.8	24.8	128	176	65.0	88.0	14.8	13.0	39.5	37.5																																																																																				
HI-S-VP20×20	2,380	51.2	51.2	27.4	27.4	26.0	26.0	28.8	28.8	128	176	65.0	88.5	14.8	14.8	39.5	39.5																																																																																				
HI-S-VP25×13	2,550	57.6	36.6	33.5	19.4	32.0	18.0	34.8	20.8	142	192	78.0	98.5	15.9	12.0	41.0	33.5																																																																																				
HI-S-VP25×16	2,700	57.6	42.5	33.5	23.4	32.0	22.0	34.8	24.8	142	192	78.0	103.0	15.9	13.0	41.0	37.5																																																																																				
HI-S-VP25×20	2,940	57.6	51.2	33.5	27.4	32.0	26.0	34.8	28.8	142	192	78.0	102.0	15.9	14.8	41.0	39.5																																																																																				
HI-S-VP25×25	3,020	57.6	57.6	33.5	33.5	32.0	32.0	34.8	34.8	142	192	78.0	101.5	15.9	15.9	41.0	41.0																																																																																				
HI-S-VP30×13	3,730	63.0	36.6	39.8	19.4	37.0	18.0	41.1	20.8	152	203	75.0	94.0	17.0																																																																																							